## WAS ALLES FÜR DEN RISO COMCOLOR SPRICHT?

## DIE ZAHLEN.

Der RISO ComColor Tintenstrahldrucker ist mit 90 Seiten pro Minute nicht nur extrem schnell – er ist auch extrem sparsam und ausbaufähig. Ausgerüstet mit zusätzlichem Equipment beherrscht er auch die End- und Weiterverarbeitung mit Bravour.



## **DATEN UND FAKTEN**

| RISO COMCOLOR X1 3110 / 3150     |   |
|----------------------------------|---|
| DRUCKART                         | Linienbasierter InkJet  |
| TINTE                            | Ölbasierte Pigmenttinte (Cyan, Magenta, Yellow, Black)  |
| AUFLÖSUNG                        | Standard: 300 x 300dpi / fein: 300 x 600dpi   |
| FARBABSTUFUNGEN                  | Für jede CMYK Farbe (8 Stufen)  |
| DATENAUFLÖSUNG                   | Standard: 300 x 300dpi / fein: 300 x 600dpi / Linienglättung: 600 x 600dpi  |
| AUFWÄRMZEIT                      | Max. 2 Min. 45 Sek. (bei einer Raumtemperatur von 20°C)   |
| DRUCKZEIT BIS 1. SEITE*1         | 5 Sek. und weniger (beim Kopieren von A4 Hochformat in Farbe)   |
| DRUCKGESCHWINDIGKEIT*2 *6        | A4 Hochformat: Simplex: 90 Seiten pro Minute / Duplex: 45 Seiten pro Minute   |
| PAPIERGRÖSSE                     | Mehrzwecktisch: max. 340 x 550 mm, min. 90 x 148 mm<br>Papierkassetten: max. 297 x 420 mm, min. 182 x 182 mm (nur bei 3150)   |
| DRUCKBEREICH                     | Max. 210 x 544 mm   |
| GARANTIERTER<br>DRUCKBEREICH*3   | Standard 5 mm Rand, max. 3 mm Rand  |
| PAPIERGEWICHT                    | Mehrzwecktisch: 46 g/m² bis 210 g/m², optional bis 400 g/m² *9 (max. Postkartenformat) Papierkassetten: 52 g/m² bis 104 g/m² (nur bei 3150)   |
| PAPIERKAPAZITÄT                  | Mehrzwecktisch: Stapelhöhe bis zu 110 mm<br>Papierkassette: Stapelhöhe bis zu 50 mm (nur bei 3150)  |
| KAPAZITÄT AUFFANGTISCH           | Stapelhöhe bis zu 60 mm   |
| SEITENBESCHREIBUNGSSPRACHE (PDL) | RISORINC/CIII   |
| ANWENDBARE<br>PROTOKOLLE         | TCP/IP, HTTP, HTTPS (SSL), DHCP, ftp, Ipr, IPP, SNMP, Port 9100 (RAW Port), IPv4, IPv6, IPsec   |
| UNTERSTÜTZTE<br>BETRIEBSSYSTEME  | Microsoft® Windows® XP (32-bit), Microsoft® Windows Server® 2003 (32-bit/64-bit), Microsoft® Windows Server® 2003 R2 (32-bit/64-bit), Microsoft® Windows Vista® (32-bit/64-bit), Microsoft® Windows Server® 2008 (32-bit/64-bit), Microsoft® Windows Server® 2008 R2 (64-bit), Microsoft® Windows® 7 (32-bit/64-bit), Microsoft® Windows® 8 (32-bit/64-bit)*8, Microsoft® Windows Server® 2012 (64-bit)*8 |
| SCHNITTSTELLE                    | Ethernet 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T   |
| ARBEITSSPEICHER                  | 1 GB  |
| FESTPLATTE*4                     | Gesamtkapazität: 320 GB / verfügbar: 280 GB   |
| BETRIEBSSYSTEM                   | Linux   |
| STROMVERSORGUNG                  | 100 – 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 10 – 5 A oder mehr  |
| STROMVERBRAUCH                   | Max.: 1.000 W / bereit*5: 150 W / Schlafmodus*7: max. 5 W / Standby: max. 0,5 W   |
| GERÄUSCHENTWICKLUNG              | 66 dB oder weniger (im Betrieb ohne Zusatzausstattung)  |
| BETRIEBSUMGEBUNG                 | Temperatur: 15°C bis 30°C / Luftfeuchtigkeit: 40 bis 70% (keine Taukondensation)  |
| ABMESSUNGEN                      | Im Betrieb: 1.220 x 705 x 1.030 mm / verpackt: 1.155 x 705 x 1.010 mm   |
| BENÖTIGTER PLATZ                 | Mit ausgeklapptem Deckel und Papierfach: 1.220 x 1.240 x 1.030 mm   |
| GEWICHT                          | ComColor 3150: ca. 171 kg, ComColor 3110: ca. 149 kg  |

Technische Änderungen vorbehalten. Details können je nach Region abweichen.

- \*1 Innerhalb von 10 Minuten nach dem letzten Druckauftrag.
- \*2 Unter Verwendung von 85g/m² Normalpapier und Standardintensitätsstufe 3, die Druckgeschwindigkeit variiert abhängig von den verwendeten Einstellungen.
- \*3 Bei Umschlägen beträgt der Rand 10 mm. Der garantierte Druckbereich bei Umschlägen ist 3 mm von der Umschlagskante.
- \*4 1 GB wird gezählt als 1 Mio. Bytes.

- \*5 Außerhalb des Druck- und Temperaturanpassungsbetriebs.
- \*6 Die Druckgeschwindigkeit variiert je nach angeschlossenem Ausgabegerät. Multifunktionsfinisher: max. 120 Seiten pro Minute (A4 Hochformat, Simplex).
- \*7 Wenn im Schlafmodus der Stromverbrauch auf niedrig gesetzt ist.
- \*8 Bald kompatibel, jedoch weiterhin nicht kompatibel mit Microsoft® Windows® RT.
- \*9 Mit Kartoneinzug (S-3451)

Ihr autorisierter RISO-Partner

Robe Leistung. Niedriger Verbrauch.